

Masa



$$1t = 10c = 1000kg$$

$$1c = 100kg$$

$$1kg = 1000g$$

$$1g = 1000mg$$

No lielāka uz mazāku → **reizināšana!**

$$7kg = \dots g \quad 12c = \dots kg$$

$$7 \times 1000 = 7000g \quad 12 \times 100 = 1200kg$$

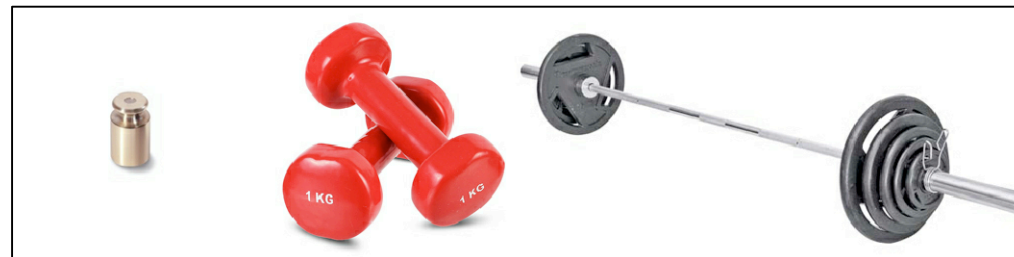
No mazāka uz lielāku → **dalīšana!**

$$3000g = \dots kg \quad 5000mg = \dots g$$

$$3000 : 1000 = 3kg \quad 5000 : 1000 = 5g$$

	kilo- 1000x lielāks	hekto(a)- 100x lielāks	deka- 10x lielāks	Vienība	deci- 10x mazāks	centi- 100x mazāks	mili- 1000x mazāks
Masa	kg	—	—	g	—	—	mg
	1kg = 1000g			1g = 1000mg			
	g - grams		1t = 10c = 1000kg		1c = 100kg		

Masa



$$1t = 10c = 1000kg$$

$$1c = 100kg$$

$$1kg = 1000g$$

$$1g = 1000mg$$

No lielāka uz mazāku → **reizināšana!**

$$7kg = \dots g \quad 12c = \dots kg$$

$$7 \times 1000 = 7000g \quad 12 \times 100 = 1200kg$$

No mazāka uz lielāku → **dalīšana!**

$$3000g = \dots kg \quad 5000mg = \dots g$$

$$3000 : 1000 = 3kg \quad 5000 : 1000 = 5g$$

	kilo- 1000x lielāks	hekto(a)- 100x lielāks	deka- 10x lielāks	Vienība	deci- 10x mazāks	centi- 100x mazāks	mili- 1000x mazāks
Masa	kg	—	—	g	—	—	mg
	1kg = 1000g			1g = 1000mg			
	g - grams		1t = 10c = 1000kg		1c = 100kg		